

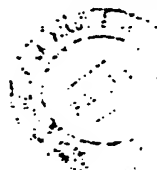
BREVET D'INVENTION

P.V. n° 997.012

N° 1.417.490

Classification internationale :

A 47 g



Cornière en plastique pour la fixation des glaces.

M. JEAN DUPUY résidant en France (Loire).

Demandé le 21 novembre 1964, à 10^h 15^m, par poste.

Délivré par arrêté du 4 octobre 1965.

(Bulletin officiel de la Propriété industrielle, n° 46 de 1965.)

Cette cornière *a* sera en plastique dur de couleur neutre ou de couleurs différentes donnant un effet décoratif à son encadrement; sa forme pourra être triangulaire, arrondie en quart de rond ou rectangulaire; sa languette *b* à tenons, *c* lui assurera un accrochage parfait dans sa rainure; sa forme incurvée en *d* une parfaite adhérence sur la glace; elle le sera légèrement en *c* sur sa base épousant mieux la moulure; les tenons pourront être découpés en traits d'union pour avoir un meilleur accrochage dans le sens de la longueur; ils seront deux ou quatre, dont deux à 1 ou 2 mm du bord de la languette; l'épaisseur de celle-ci ne sera pas inférieure

à 1 mm pour les petites cornières; sa hauteur variera entre 3 et 6 mm, tout cela suivant l'importance de la moulure.

Sa fabrication se fera en plastique moulé de consistance dure lui assurant une grande solidité et un facile réemploi.

RÉSUMÉ

Cette cornière fabriquée en plastique moulé de consistance dure lui assurant une grande solidité et un réemploi facile.

JEAN DUPUY

N° 1.417.490

M. Dupuy

Pl. unique

